

# フレキシブル砥石

Flexible Wheels

すぐれた研削力と耐久性、しかも汎用性のアップに成功した鋼材を選ばないオールマイティー砥石。環境にやさしいフレキシブル砥石。

- Environmentally friend flexible wheel

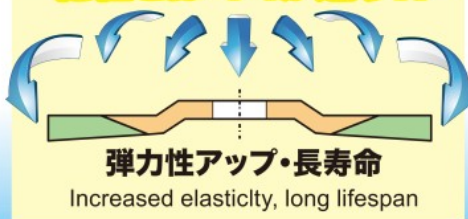
## エコフレックス Eco Flex

- テーパー形状により外周部が内周部より1mm厚いので従来品に比較し1.5倍長持ちします。
- 使用面模様の溝が外周部で1.8mmと通常より0.8mm深くなっているため模様がすぐにならず切れ味が持続します。
- 砥粒と結合剤の組み合わせにより、従来品より切れ味が30%UPしステンレス薄板等の研削で焼けが少なくなります。



内袋  
5枚入

### 他社とはココが違う!!



- With the eco shape, the outer circumference is 1 mm thicker than the inner circumference, so it has 1.5x the lifespan of previous products.
- The usage surface pattern grooves at the outer circumference are 1.8 mm, 0.8 mm deeper than normal products, so the pattern does not immediately disappear and it maintains its grinding quality.
- With the combination of the grain and bonding agent, cutting quality is up 30% over previous products, and burns are lessened when cutting stainless steel sheets

#### 用途・形状

- 一般鋼
- 鉄骨
- ビート取り
- 製缶溶接部のバリ取り
- ステンレス鋼(中・軽)研削用

#### Application

Stainless steel (intermediate/light) grinding, regular steel beams, plate work weld deburring, weld bead removal



寸法(外径×厚さ×穴径)mm Dimensions(Outer diameter x thickness x hole diameter) mm	品種 type		梱包入数 Package contents	最高使用周速度 Maximum peripheral usage speed
	砥材 Abrasive grain	粒度 Grain size		
100 × 2(3) × 15	SE BF	36・46・60・80・120	300 30(5×6)	72m/s (4,300m/min)

## スーパーフレックス Super Flex

鉄用

#### For Iron

#### 用途・形状

- 一般鋼
- 鋳物

Superior balance at performance and low price, standard product suitable to use widely

#### Application

General steel, cast iron

経済性と切れ味を重視した、汎用性の高い標準品です。



寸法(外径×厚さ×穴径)mm Dimensions(Outer diameter x thickness x hole diameter) mm	品種 Type		梱包入数 Package contents	最高使用周速度 Maximum peripheral usage speed
	砥材 Abrasive grain	粒度 Grain size		
100 × 3 × 15	AWA BF	36・46	200 (20×10)	72m/s (4,300m/min)
100 × 2 × 15		60・80・100・120		

切る

削る

削る・磨く

グラインダ

高周波電動工具

アクセサリ！使用情報